

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE GEN-DIC 2024

<b>gestione_norme</b>		
<b>NORMA</b>	<b>TITOLO ITALIANO</b>	<b>TITOLO INGLESE</b>
ASTM A 1008M:23e1		Steel, Sheet, Cold-Rolled, Carbon, Structural, High-Strength Low-Alloy, High-Strength Low-Alloy with Improved Formability, Required Hardness, Solution Hardened, and Bake Hardenable
ASTM A 1018M:23a		Steel, sheet and strip, heavy-thickness coils, hot-rolled, carbon, commercial, drawing, structural, high-strength low-alloy, high-strength low-alloy with improved formability, and ultra-high strength
ASTM A 105M:23	Prodotti fucinati di acciaio non legato per componenti di tubazioni (Unità metriche) (vol. 01.01)	Carbon steel forgings for piping applications.
ASTM A 350M:23	(vol. 01.01)	Carbon and low-alloy steel forgings, requiring notch toughness testing for piping components.
ASTM A 508M:23a	Prodotti fucinati di acciaio non legato e legato trattato sotto vuoto, bonificati, per recipienti a pressione (Unità metriche) (vol. 01.05)	Quenched and tempered vacuum-treated carbon and alloy steel forgings for pressure vessels
ASTM A 563M:23	Dadi in acciaio non legato e legato (vol. 01.08)	Carbon and alloy steel nuts
ASTM A 6M:23		General requirements for rolled structural steel bars, plates, shapes, and sheet piling
ASTM A 724M:09	Lamiere di acciaio non legato, bonificato, per recipienti a pressione saldati e rivestiti (Unità metriche) (vol. 01.04)	Pressure vessel plates, carbon steel, quenched and tempered, for welded layered pressure vessels
ASTM A 888:23	Tubi inghisa e relativi raccordi utilizzati per la ventilazione e gli scarichi degli impianti di riscaldamento	Hubless cast iron soil pipe and fittings for sanitary and storm drain, waste and vent piping applications
ASTM C 544:18	Idratazione dei grani di magnesite bruciati	Hydration of dead-burned magnesite or periclase grain
ASTM E 1049:85	Conteggio dei cicli nell'analisi di fatica (vol. 03.01)	Cycle counting in fatigue analysis
ASTM E 1221:23	Determinazione della tenacità a frattura degli acciai ferritici in condizioni di deformazione piana e di arresto della rottura (vol. 03.01)	Determination plane-strain crack-arrest fracture toughness $K_{Ia}$ of ferritic steels
ASTM E 1457:23	Misurazione della velocità di accrescimento delle cricche da scorrimento nei metalli (vol. 03.01)	Measurement of creep crack growth times in metals
ASTM E 329:23		Agencies engaged in construction inspection, testing, or special inspection.
ASTM E 45:18a	Determinazione del tenore di inclusioni negli acciai (vol. 03.01)	Determining the inclusion content of steel
ASTM E 740M:23	Prova di frattura con provette a trazione con cricca superficiale (vol. 03.01)	Fracture testing with surface-crack tension specimens
ASTM E 746:23	Determinazione della risposta relativa alla qualità dell'immagine dei sistemi di imaging radiografico industriale inferiori a 4 MeV	Determining Relative Image Quality Response of Industrial Radiographic Imaging Systems below 4 MeV
BS EN 10088-1:23	Acciai inossidabili - Parte 1: Lista degli acciai inossidabili	Stainless steels - Part 1: List of stainless steels
BS EN 10088-3:23	Acciai Inossidabili Condizioni Tecniche Di Fornitura Di Semilavorati, Barre, Tondini, Fili, Profilati E Prodotti Lucidi Di Acciai Resistenti Alla Corrosione Per Usi Generali	Stainless Steels Technical Delivery Conditions For Semi-Finished Products, Bars, Rods, Wire, Sections And Bright Products Of Corrosion Resistant Steels For General Purposes
BS EN 10264-3:23	Fili e prodotti trafilati di acciaio - Filo di acciaio per funi - Fili tondi e sagomati di acciaio non legato per applicazioni speciali	Steel wire and wire products - Steel wire for ropes - Part 3: Round and shaped non alloyed steel wire for high duty applications

## gestione\_norme

BS EN 10270-1:24	Filo di acciaio per molle meccaniche - Filo di acciaio non legato per molle trafilato a freddo e patentato	Steel wire for mechanical springs - Part 1: Patented cold drawn unalloyed spring steel wire
BS EN 10278:23	Dimensioni E Tolleranze Dei Prodotti In Acciaio Lucido, Inossidabili E Altri Acciai Speciali	Dimensions And Tolerances Of Bright Steel Products Of Stainless And Other Special Steels
BS EN 10305-3:23	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 3: Tubi saldati calibrati a freddo	Steel tubes for precision applications- Technical delivery conditions - Part 3: Welded cold sized tubes
BS EN 10348:24		Steel For The Reinforcement Of Concrete. Galvanized Reinforcing Steel Products
BS EN 10359:23	Profili saldati al laser (Tailored Blanks) - Condizioni tecniche di fornitura	Laser welded tailored blanks. Technical delivery conditions
BS EN 1092-2:23	Flange e loro giunzioni - Flange circolari per tubazioni, valvole, raccordi e accessori designate mediante PN - Parte 2: Flange di ghisa	Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 2: Cast iron flanges
BS EN 13480-3:17+A5:2023	Tubazioni industriali metalliche - Parte 3: Progettazione e calcolo (armonizzata PED)	Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation
BS EN 13480-4:17+A2:23	Tubazioni industriali metalliche - Parte 4: Fabbricazione e installazione (armonizzata PED)	Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation
BS EN 17878-1:24		District Heating Pipes. Factory Made Flexible Pipe Systems With A Lower Temperature Profile Classification, General Requirements And Test Methods
BS EN 253:19+A1:23		District Heating Pipes. Bonded Single Pipe Systems For Directly Buried Hot Water Networks. Factory Made Pipe Assembly Of Steel Service Pipe, Polyurethane Thermal Insulation And A Casing Of Polyethylene
BS EN ISO 12736-1:2023		Oil And Gas Industries Including Lower Carbon Energy. Wet Thermal Insulation Systems For Pipelines And Subsea Equipment Validation Of Materials And Insulation Systems
BS EN ISO 12736-2:2023		Oil And Gas Industries Including Lower Carbon Energy. Wet Thermal Insulation Systems For Pipelines And Subsea Equipment Qualification Processes For Production And Application Procedures
BS EN ISO 12736-3:23		Oil And Gas Industries Including Lower Carbon Energy. Wet Thermal Insulation Systems For Pipelines And Subsea Equipment Interfaces Between Systems, Field Joint System, Field Repairs And Prefabricated Insulation
BS EN ISO 13520:23	Determinazione Del Contenuto Di Ferrite Nei Getti Di Acciaio Inossidabile Austenitico	Determination Of Ferrite Content In Austenitic Stainless Steel Castings
BS EN ISO 13702:24	Industrie del petrolio e del gas naturale - Controllo e attenuazione degli incendi e delle splosioni nelle installazioni di produzione in mare - requisiti e linee guida	Oil And Gas Industries. Control And Mitigation Of Fires And Explosions On Offshore Production Installations. Requirements And Guidelines
BS EN ISO 13703-3:23		Oil And Gas Industries Including Lower Carbon Energy. Piping Systems On Offshore Production Platforms And Onshore Plants Fabrication
BS EN ISO 15551:23	Industrie del petrolio e del gas naturale - Attrezzature di perforazione e di produzione - Parte 1: Sistemi di pompaggio elettrico sommergibili per sollevamento artificiale	Petroleum And Natural Gas Industries. Drilling And Production Equipment. Electric Submersible Pump Systems For Artificial Lift
BS EN ISO 19901-3:24		Oil And Gas Industries Including Lower Carbon Energy. Specific Requirements For Offshore Structures Topsides Structure (ISO 19901-3:10)
BS EN ISO 204:23	Materiali metallici - Fogli e nastri - Prova di imbutitura Erichsen	Metallic materials - Sheet and strip - Erichsen cupping test
BS EN ISO 25457:23		Oil And Gas Industries Including Lower Carbon Energy. Flare Details For General Refinery And Petrochemical Service
BS EN ISO 3887:23	Acciai - Determinazione della profondità di decarburazione	Steels - Determination of the depth of decarburization

### gestione norme

BS EN ISO 6508-1:23	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 1: Metodi di prova	Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 1: Test method
BS EN ISO 6508-2:23		Metallic Materials. Rockwell Hardness Test Verification And Calibration Of Testing Machines And Indenters
BS EN ISO 6508-3:23	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 3: Blocchi di calibrazione	Metallic Materials. Rockwell Hardness Test Calibration Of Reference Blocks
BS EN ISO 8062-3:23	Specificazioni geometriche dei prodotti (GPS) Tolleranze dimensionali e geometriche dei pezzi fusi - Parte 3: Tolleranze dimensionali e geometriche generali e sovrametalli di lavorazione dei pezzi fusi	Geometrical Product Specifications (GPS). Dimensional And Geometrical Tolerances For Moulded Parts General Dimensional And Geometrical Tolerances And Machining Allowances For Castings Using $\pm$ Tolerances For Indicated Dimensions
CEN/TR 17996:24		Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for sewerage applications - Guidelines for Pipelines Installation
CEN/TR 18048:24		Methods of determination of the mechanical properties of self-bonding coating assemblies related to non-oriented electrical steels
DIN EN 10088-1:24	Acciai inossidabili - Parte 1: Lista degli acciai inossidabili	Stainless steels - Part 1: list of stainless steels
DIN EN 10088-3:24		Stainless steels - Part 3: Technical delivery conditions for semi-finished products, bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resistant steels for general purposes
DIN EN 10264-3:24	Fili e prodotti trafilati di acciaio - Filo di acciaio per funi - Fili tondi e sagomati di acciaio non legato per applicazioni speciali	Steel wire and wire products - Steel wire for ropes - Part 3: Round and shaped non alloyed steel wire for high duty applications
DIN EN 10278:24		Dimensions and tolerances of bright steel products of stainless and other special steels
DIN EN 10305-3:24	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 3: Tubi saldati calibrati a freddo	Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 3: Welded cold sized tubes
DIN EN 10348:24		Steel for the reinforcement of concrete - Galvanized reinforcing steel - Part 2: Galvanized reinforcing steel products
DIN EN 10359:23	Profili saldati al laser (Tailored Blanks) - Condizioni tecniche di fornitura	Laser welded tailored blanks - Technical delivery conditions
DIN EN ISO 12736-1:2024		Oil and gas industries including lower carbon energy - Wet thermal insulation systems for pipelines and subsea equipment - Part 1: Validation of materials and insulation systems (ISO 12736-1:2023)
DIN EN ISO 12736-3:2024		Oil and gas industries including lower carbon energy - Wet thermal insulation systems for pipelines and subsea equipment - Part 3: Interfaces between systems, field joint system, field repairs and prefabricated insulation (ISO 12736-3:2023)
DIN EN ISO 13702:24	Industrie del petrolio e del gas naturale - Controllo e attenuazione degli incendi e delle esplosioni nelle installazioni di produzione in mare - requisiti e linee guida	Oil and gas industries - Control and mitigation of fires and explosions on offshore production installations - Requirements and guidelines
DIN EN ISO 13703-2:24		Oil and gas industries including lower carbon energy - Piping systems on offshore platforms and onshore plants - Part 2: Materials (ISO 13703-2:2023); English version EN ISO 13703-2:2023
DIN EN ISO 13703-3:24		Oil and gas industries including lower carbon energy - Piping systems on offshore production platforms and onshore plants - Part 3: Fabrication (ISO 13703-3:2023); German version EN ISO 13703-3:2023
DIN EN ISO 19901-3:24	Industrie del petrolio e del gas naturale - Requisiti specifici per le strutture a mare - Parte 3: Parti superiori delle strutture	Oil and gas industries including lower carbon energy - Specific requirements for offshore structures - Part 3: Topsides structure
DIN EN ISO 19905-1:24		Oil and gas industries including lower carbon energy - Site-specific assessment of mobile offshore units - Part 1: Jack-ups: elevated at a site (ISO 19905-1:2023)
DIN EN ISO 204:23	Materiali metallici - Prova di scorrimento uniaassiale in tensione - Metodo di prova	Metallic materials - Uniaxial creep testing in tension - Method of test

## gestione\_norme

DIN EN ISO 23062:23		Foundry machinery - Safety requirements for molding and coremaking machinery and associated equipment
DIN EN ISO 25457:24		Oil and gas industries including lower carbon energy - Flare details for general refinery and petrochemical service (ISO 25457:2023)
DIN EN ISO 3887:23	Acciai - Determinazione della profondità di decarburazione	Steels - Determination of the depth of decarburization (ISO 3887:2023)
DIN EN ISO 6508-1:24	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 1: Metodi di prova	Metallic materials - Rockwekk hardness test - Part 1: Test method
DIN EN ISO 6508-2:24		Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 2: Verification and calibration of testing machines and indenters
DIN EN ISO 6508-3:24	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 3: Blocchi di calibrazione	Metallic materials - Rockwekk hardness test - Part 3: Calibration of reference blocks
DIN EN ISO 8062-3:23	Specificazioni geometriche dei prodotti (GPS) Tolleranze dimensionali e geometriche dei pezzi fusi - Parte 3: Tolleranze dimensionali e geometriche generali e sovrametalli di lavorazione dei pezzi fusi	Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional and geometrical tolerances for moulded parts - Part 3: General dimensional and geometrical tolerances and machining allowances for castings using $\pm$ tolerances for indicated dimensions
EN 10051:24	Nastri laminati a caldo in continuo e lamiere/fogli tagliati da nastri larghi di acciai non legati e legati - Tolleranze sulle dimensioni e sulle forme	Continuously hot-rolled strip and plate/sheet cut from wide strip of non-alloy and alloy steels - Tolerances on dimensions and shape
EN 10088-1:23		Stainless steels - Part 1: List of stainless steels
EN 10088-3:23		Stainless steels - Part 3: Technical delivery conditions for semi-finished products, bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resistant steels for general purposes
EN 10251:24		Magnetic materials - Methods of determination of the geometrical characteristics of electrical steel sheet and strip
EN 10270-1:24	Filo di acciaio per molle meccaniche - Filo di acciaio non legato per molle trafilato a freddo e patentato	Steel wire for mechanical springs - Part 1: Patented cold drawn unalloyed spring steel wire
EN 10348:2024		Steel for the reinforcement of concrete - Galvanized reinforcing steel products
EN 16079:23	Fonderia - Getti di ghisa compatta (Vermicolare)	Founding - Compacted (vermicular) graphite cast irons
EN 17878-1:24		District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 1: Classification, general requirements and test methods
EN 17878-2:24		District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 2: Requirements and test methods for bonded systems with plastic service pipes
EN 17878-3:24		District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 3: Requirements and test methods for non bonded systems with plastic service pipes
EN 253:19+A1:23		District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - factory made Pipe assembly of steel service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene
EN ISO 12736-2:24		Oil and gas industries including lower carbon energy - Wet thermal insulation systems for pipelines and subsea equipment - Part 2: Qualification processes for production and application procedures (ISO 12736-2:2023)

## gestione\_norme

EN ISO 13702:24		Oil and gas industries - Control and mitigation of fires and explosions on offshore production installations - Requirements and guidelines
EN ISO 16961:24		Oil and gas industries including lower carbon energy - Internal coating and lining of steel storage tanks
EN ISO 19901-3:24	Industrie del petrolio e del gas naturale - Requisiti specifici per le strutture a mare - Parte 3: Parti superiori delle strutture	Oil and gas industries - Specific requirements for offshore structures - Part 3: Topsides structure (ISO 19901-3:2024)
EN ISO 6508-1:23		Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 1: Test method (ISO 6508-1:2016)
EN ISO 6508-2:23		Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 2: Verification and calibration of testing machines and indenters
EN ISO 6508-3:23		Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 3: Calibration of reference blocks
ISO 11772:24		Hot-rolled longitudinally profiled steel plate
ISO 13680:24		Oil and gas industries including lower carbon energy — Corrosion-resistant alloy seamless products for use as casing, tubing, coupling stock and accessory material — Technical delivery conditions -
ISO 13702:24		Oil and gas industries — Control and mitigation of fires and explosions on offshore production installations — Requirements and guidelines
ISO 15589-2:24		Oil and gas industries including lower carbon energy — Cathodic protection of pipeline transportation systems — Part 2: Offshore pipelines
ISO 16132:2024		Ductile iron pipes and fittings — Seal coats for cement mortar linings
ISO 16904-2:24		Installation and equipment for liquefied natural gas — Design and testing of marine transfer systems — Part 2: Design and testing of transfer hoses
ISO 19901-3:23	Industrie del petrolio e del gas naturale - Requisiti specifici per le strutture a mare - Parte 3: Parti superiori delle strutture	Oil and gas industries including lower carbon energy — Specific requirements for offshore structures — Part 3: Topsides structure"
ISO 21068-1:24		Chemical analysis of raw materials and refractory products containing silicon-carbide, silicon-nitride, silicon-oxynitride and sialon - Part 1: General information, terminology and sample preparation
ISO 29001:20		Petroleum, petrochemical and natural gas industries — Sector-specific quality management systems — Requirements for product and service supply organizations — Amendment 1: Climate action changes
ISO 3845:24		Oil and gas industries including lower carbon energy — Full ring ovalization test method for the evaluation of the cracking resistance of steel line pipe in sour service
ISO 4179:24	Tubi di ghisa duttile per condotte con e senza pressione - Rivestimento interno di malta cementizia - Prescrizioni generali	Ductile iron pipes and fittings for pressure and non-pressure pipelines — Cement mortar lining
ISO 4993:24		Steel and iron castings — Radiographic testing
ISO 6338-1:24		Calculations of greenhouse gas (GHG) emissions throughout the liquefied natural gas (LNG) chain — Part 1: General
ISO 643:24		Stainless steel bars for the reinforcement of concrete
ISO 8371:24	Minerali di ferro per altoforno - Determinazione dell'indice di decrepitazione	Iron ores for blast furnace feedsticks - Determination of decrepitation index

## gestione norme

ISO 9042:24	Acciai - Metodo manuale di stime statistiche della frazione volumetrica di un costituente con griglia a punti	Steels — Point counting method for statistically estimating the volume fraction of a constituent with a point grid
NF EN 10088-1:23	Acciai inossidabile - Parte 1: Lista degli acciai inossidabili	Aciers inoxydables - Partie 1 : liste des aciers inoxydables
NF EN 10088-3:23	Acciai inossidabili - Parte 3: Condizioni tecniche di fornitura per i semiprodotti, barre, vergella e profili per uso generale	Stainless steels - Part 3: Technical delivery conditions for semi-finished products, bars, rods and sections for general purposes
NF EN 10264-3:23	Fili e prodotti trafilati di acciaio - Filo di acciaio per funi - Fili tondi e sagomati di acciaio non legato per applicazioni speciali	Steel wire and wire products - Steel wire for ropes - Part 3: Round and shaped non alloyed steel wire for high duty applications
NF EN 10270-1:24		Steel wires for mechanical springs - Part 1: wires for non-alloy steel springs, patented, cold drawn
NF EN 10278:23		Dimensions and tolerances of bright steel products of stainless and other special steels
NF EN 10305-3:23	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 3: Tubi saldati calibrati a freddo	Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 3 : welded cold sized tubes
NF EN 10348:24		Steel for the reinforcement of concrete - Galvanized reinforcing steel products
NF EN 10359:23	Profili saldati al laser (Tailored Blanks) - Condizioni tecniche di fornitura	Laser welded tailored blanks - Technical delivery conditions
NF EN 1092-2:23	Flange e loro giunzioni - Flange circolari per tubazioni, valvole, raccordi e accessori designate mediante PN - Parte 2: Flange di ghisa	Flanges and their joints. Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated. Part 2 : cast iron flanges
NF EN 17878-1:24		District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 3 : requirements and test methods for non bonded systems with plastic service pipes
NF EN 17878-2:24		District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 2 : requirements and test methods for bonded systems with plastic service pipes
NF EN 17878-3:24		District heating pipes - Factory made flexible pipe systems with a lower temperature profile - Part 3 : requirements and test methods for non bonded systems with plastic service pipes
NF EN 253+A1:23		District heating pipes - Bonded single pipe systems for directly buried hot water networks - Factory made pipe assembly of steel service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene
NF EN ISO 12736-1:23		Oil and gas industries including lower carbon energy - Wet thermal insulation systems for pipelines and subsea equipment - Part 1 : validation of materials and insulation systems
NF EN ISO 12736-2:23		Oil and gas industries including lower carbon energy - Wet thermal insulation systems for pipelines and subsea equipment - Part 2 : qualification processes for production and application procedures
NF EN ISO 12736-3:23		Oil and gas industries including lower carbon energy - Wet thermal insulation systems for pipelines and subsea equipment - Part 3 : interfaces between systems, field joint system, field repairs and prefabricated insulation
NF EN ISO 13702:24		Oil and gas industries - Control and mitigation of fires and explosions on offshore production installations - Requirements and guidelines
NF EN ISO 19901-3:24	Industrie del petrolio e del gas naturale - Requisiti specifici per le strutture a mare - Parte 3: Parti superiori delle strutture	Petroleum and natural gas industries - Specific requirements for offshore structures - Part 3: Topsides structure
NF EN ISO 204:23	Materiali metallici - Prova di scorrimento uniassiale in tensione - Metodo di prova	Materiali metallici - Prova di scorrimento uniassiale in tensione - Metodo di prova
NF EN ISO 25457:23	Industrie del petrolio, petrolchimiche e del gas naturale - Dettagli delle fiaccole per raffinerie e servizi petrolchimici	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Flare details for general refinery and petrochemical service

### gestione norme

NF EN ISO 3887:23	Acciai - Determinazione della profondità di decarburazione	Steel - Determination of depth of decarburization
NF EN ISO 6508-1:23	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 1: Metodi di prova	Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 1: Test method
NF EN ISO 6508-2:23	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 2: Verifica e calibrazione delle macchine di prova	Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 2: verification and calibration of testing machines and indenters
NF EN ISO 6508-3:23	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 3: Blocchi di calibrazione	Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 3: Calibration of reference blocks
UNI CEN/TS 17991:24	Verifica statistica dei fattori parziali per costruzioni secondo l'Eurocodice EN 1993-1-1 Allegato E	
UNI EN 10088-1:24	Acciai inossidabili - Parte 1: Lista degli acciai inossidabili	Stainless steels - Part 1: list of stainless steels
UNI EN 10088-3:24	Acciai inossidabili - Parte 3: Condizioni tecniche di fornitura dei semilavorati, barre, vergella, filo, profilati e prodotti trasformati a freddo di acciaio resistente alla corrosione per impieghi generali	
UNI EN 10264-3:24	Filo di acciaio e relativi prodotti - Filo di acciaio per funi - Parte 3: Fili tondi e sagomati di acciaio non legato per applicazioni speciali	
UNI EN 10270-1:24	Filo di acciaio per molle meccaniche - Parte 1: Filo di acciaio non legato per molle trafilato a freddo e patentato	Steel wire for mechanical springs - Part 1: Patented cold drawn unalloyed spring steel wire
UNI EN 10278:24	Dimensioni e tolleranze dei prodotti finiti a freddo di acciaio inossidabile ed altri acciai speciali	
UNI EN 10305-3:24	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 3: Tubi saldati calibrati a freddo	Steel tubes for precision applications- Technical delivery conditions - Part 3: Welded cold sized tubes
UNI EN 10348:24	Acciaio per calcestruzzo armato - Prodotti in acciaio zincato per calcestruzzo armato	
UNI EN 10359:24	Profili saldati al laser (Tailored Blanks) - Condizioni tecniche di fornitura	
UNI EN 1092-2:24	Flange e loro giunzioni - Flange circolari per tubazioni, valvole, raccordi e accessori designate mediante PN - Parte 2: Flange di ghisa	
UNI EN 13480-4:24	Tubazioni industriali metalliche - Parte 4: Fabbricazione e installazione	Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation
UNI EN 17878-1:24	Tubazioni per teleriscaldamento - Sistemi di tubazioni flessibili preisolate per esercizio a temperatura ridotta - Parte 1: Classificazioni, requisiti generali e metodi di prova	
UNI EN 17878-2:24	Tubazioni per teleriscaldamento - Sistemi di tubazioni flessibili preisolate per esercizio a temperatura ridotta - Parte 2: Requisiti e metodi di prova per tubazioni bloccate con tubo di servizio in materiale plastico.	
UNI EN 17878-3:24	Tubazioni per teleriscaldamento - Sistemi di tubazioni flessibili preisolate per esercizio a temperatura ridotta - Parte 3: Requisiti e metodi di prova per tubazioni non bloccate con tubo di servizio in materiale plastico.	
UNI EN 253:19	Tubazioni per teleriscaldamento - Sistemi bloccati di tubazioni preisolate per reti interrate di acqua calda - Tubi di servizio di acciaio, isolamento termico a base di poliuretano e tubi di protezione esterna in polietilene	District heating pipes - Preinsulated bonded pipe systems for directly buried hot water networks - Pipe assembly of steel service pipe, polyurethane thermal insulation and outer casing of polyethylene
UNI EN ISO 12736-1:24	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Sistemi di isolamento termico a umido per condutture e apparecchiature sottomarine - Parte 1: Validazione dei materiali e dei sistemi di isolamento	
UNI EN ISO 12736-2:24	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Sistemi di isolamento termico a umido per condutture e apparecchiature sottomarine - Parte 2: Processi di qualifica per la produzione e procedure di applicazione	

gestione_norme		
UNI EN ISO 12736-3:24	Industrie del petrolio e del gas - Sistemi di isolamento termico a umido per condutture e apparecchiature sottomarine - Parte 3: Interfacce tra sistemi, sistema di giunti in situ, riparazioni sul campo e isolamento prefabbricato	
UNI EN ISO 13520:24	Determinazione del contenuto di ferrite nei getti prodotti in acciaio inossidabile austenitico	
UNI EN ISO 13702:24	Industrie del petrolio e del gas naturale - Controllo e mitigazione di incendi ed esplosioni sulle installazioni di produzione a mare - Requisiti e linee guida	
UNI EN ISO 19901-3:24	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Requisiti specifici per strutture offshore - Parte 3: Parti superiori delle strutture	
UNI EN ISO 204:24	Materiali metallici - Prova di scorrimento uniassiale in tensione - Metodo di prova	
UNI EN ISO 23062:24	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza le macchine per fonderia e per la preparazione delle forme e delle anime e per le attrezzature ad esse associate	
UNI EN ISO 25457:24	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Dettagli delle fiaccole per utilizzo generale in raffinerie e servizi petrolchimici	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Flare details for general refinery and petrochemical service
UNI EN ISO 3887:24	Acciai - Determinazione della profondità di decarburazione	Steel - Determination of depth of decarburization
UNI EN ISO 6508-1:24	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 1: Metodo di prova	Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 1: Test method
UNI EN ISO 6508-2:24	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 2: Verifica e taratura delle macchine di prova e dei penetratori	Metallic materials - Hardness test - Rockwell test - Part 2: Verification and calibration of testing machines
UNI EN ISO 6508-3:24	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 3: Taratura dei blocchetti di riferimento	Metallic materials - Rockwell hardness test - Part 3: Calibration of reference blocks
UNI EN ISO 8062-3:24	Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Tolleranze dimensionali e geometriche dei pezzi ottenuti da fusione - Parte 3: Tolleranze dimensionali e geometriche generali e sovrametalli di lavorazione dei getti utilizzando tolleranze + o - per indicate dim.	

## NORME RITIRATE IN GENNAIO - DIC 2024

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
EC1-2019 UNI EN 10348-2:19	Acciaio per calcestruzzo armato - Acciaio per calcestruzzo armato zincato - Parte 2: Prodotti in acciaio zincato per calcestruzzo armato	
ISO 4950-1:95	Prodotti piani di acciaio ad alto limite di snervamento - Parte 1 - Prescrizioni generali (Amendment 1:2003)	High yield strength flat steel products - Part 1: General requirements
ISO 4950-2:95	Prodotti piani di acciaio ad alto limite di snervamento - Parte 2 - Prodotti forniti allo stato normalizzato o di laminazione controllata(+amendment 1:2003)	High yield strength flat steel products - Part 2: Products supplied in the normalized or controlled rolled condition
ISO 4950-3:95	Prodotti piani di acciaio ad alto snervamento - Parte 3 - Prodotti forniti allo stato trattato termicamente (bonificato) + (Amendment 1:2003)	High yield strength flat steel products - Part 3: Products supplied in the heat-treated (quenched + tempered) condition
ISO 4951-1:01	Barre e profili di acciaio ad alto limite di snervamento - Condizioni generali di fornitura	High yield strength steel bars and sections - Part 1: General delivery requirements
ISO 4951-2:01	Barre e profili di acciaio ad alto limite di snervamento - Condizioni di fornitura degli acciai allo stato normalizzato, laminato normalizzato e laminato	High yield strength steel bars and sections - Part 2: Delivery conditions for normalized, normalized rolled and as-rolled steels
ISO 4951-3:01	Barre e profi di acciaio ad alto limite di snervamento - Condizioni di fornitura degli acciai laminati termomeccanicamente	High yield strength steel bars and sections - Part 3: Delivery conditions for thermomechanically-rolled steels